

Navigation dans les fichiers de configuration

	page
ORI-OAI-search : entrées principales	
Les entrées principales	2
Personnalisation des interfaces de recherche/résultats	3
Personnalisation des interfaces graphiques	4
Gestion des messages/libellés	5
ORI-OAI-search : fichier principal de configuration	6
ORI-OAI-md-editor : entrées principales	
Les entrées principales	7
Configuration d'un formulaire	8
Cœur de la configuration d'un formulaire	8
Cas de l'édition d'un formulaire depuis le module workflow	8
Gestion des libellés et vocabulaires	9
ORI-OAI-md-editor : fichier de définition d'un formulaire	10
ORI-OAI-workflow: entrées principales	
Les entrées principales	11
Les workflows par défaut	11
Les workflows personnalisés	12
Personnalisation d'un workflow	12
Edition d'un formulaire depuis le module workflow	13
Paramètres pour la configuration d'un workflow	13
ORI-OAI-workflow: fichier de définition d'un workflow	14
ORI-OAI-vocabulary : entrées principales	
Les entrées principales	15
Cœur de la configuration - Vocabulaires dynamiques	16
Gestion de vocabulaires statiques personnalisés	16
ORI-OAI-vocabulary : fichier de déclaration de vocabulaires	17
ORI-OAI-vocabulary : fonctionnement	18
ORI-OAI-repository : entrées principales	19
ORI-OAI-indexing : entrées principales	20
ORI-OAI-indexing : fichier de déclaration des MD à indexer	21
Pour plus d'informations	22

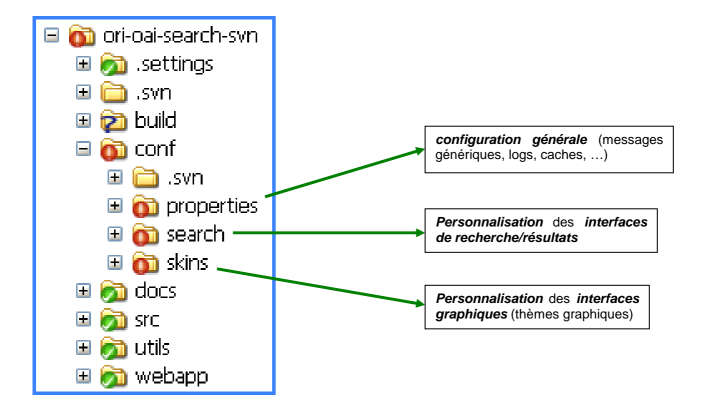
18-03-2011 1/22



ORI-OAI-search : entrées principales

(Moteur de recherche ; v1.6.2)

Les entrées principales



18-03-2011 2/22



ORI-OAI-search : entrées principales (suite)

Personnalisation des interfaces de recherche/résultats

Dans /conf/search/[dossier de configuration concerné]/



Important!

Pour personnaliser les interfaces de recherche/résultats, se reporter à "Structure d'une configuration personnalisée",

dans la paragraphe "Personnalisation des interfaces de recherche et de résultat de l'application", sur la page :

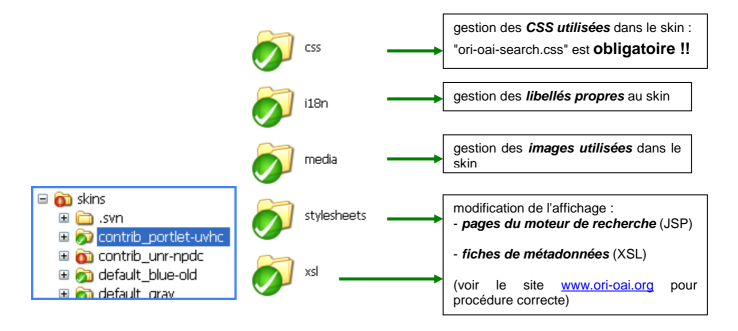
http://www.ori-oai.org/pages/viewpage.action?pageId=12091542

18-03-2011 3/22

ORI-OAI-search : entrées principales (suite)

Personnalisation des interfaces graphiques

Dans /conf/skins/[dossier de configuration concerné]/



Important!

Pour personnaliser les interfaces graphiques, se reporter au paragraphe "Personnalisation des interfaces graphiques" sur la page :

http://www.ori-oai.org/pages/viewpage.action?pageId=12091542

18-03-2011 4/22

ORI-OAI-search : entrées principales (suite)

Gestion des messages/libellés

> Libellés communs

Des libellés communs sont définis par défaut.

Ils sont valables pour toutes les configurations présentes dans le module : embarquées ; créées par l'exploitant.

Personnalisation par l'exploitant :

dans le fichier "custom_(xx).properties" du dossier conf\search\[contrib_...]\i18n\; ([contrib_...] = dossier où l'exploitant configure son moteur de recherche (sa "contribution")).

Attention! (bonnes pratiques)

Les libellés communs sont dans conf\properties\i18n\:

- "errors_(xx).properties" : messages d'erreur ;
- "messages_(xx).properties" : libellés génériques, ... ;
- "results_(xx).properties" : libellés pour page de résultats structurées en lignes (type Google) ;
- "xsl_(xx).properties": libellés utilisés dans les transformations XSL.

Ne pas les modifier directement dans ces fichiers !! (problème potentiel lors de mises à jour, d'échange de "contributions")

> Libellés propres à une "contribution"

Toute configuration créée par l'exploitant contient un minimum de libellés qui lui sont propres.

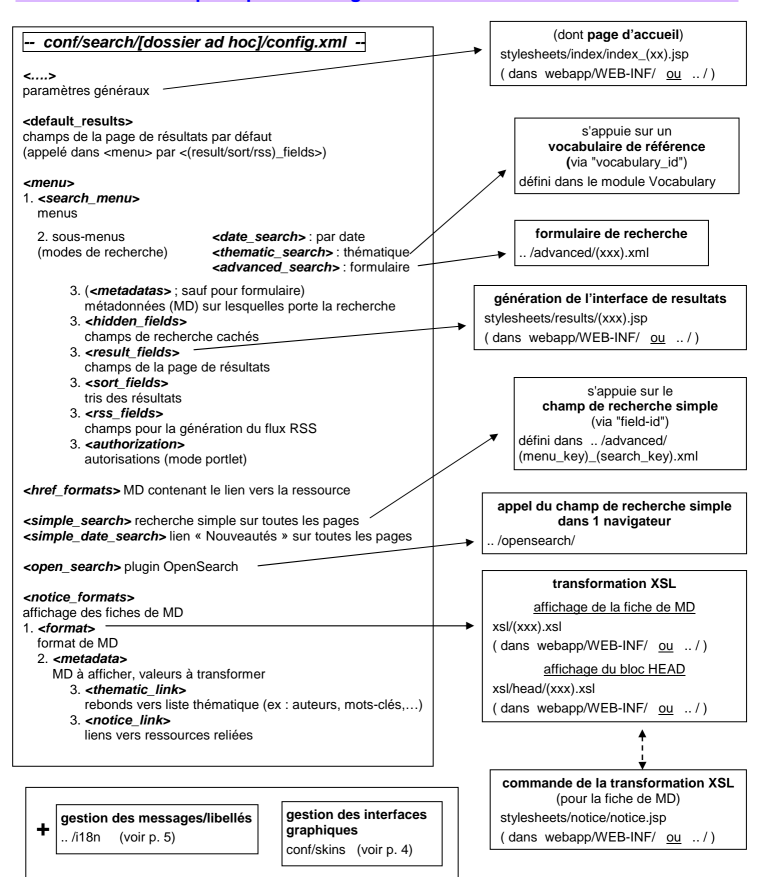
Les libellés communs sont dans **conf\search\[contrib_...]\i18n** ([contrib_...] = dossier où l'exploitant configure son moteur de recherche)



18-03-2011 5/22

ORI-OAI-search : fichier principal de configuration

Structure du fichier principal de configuration

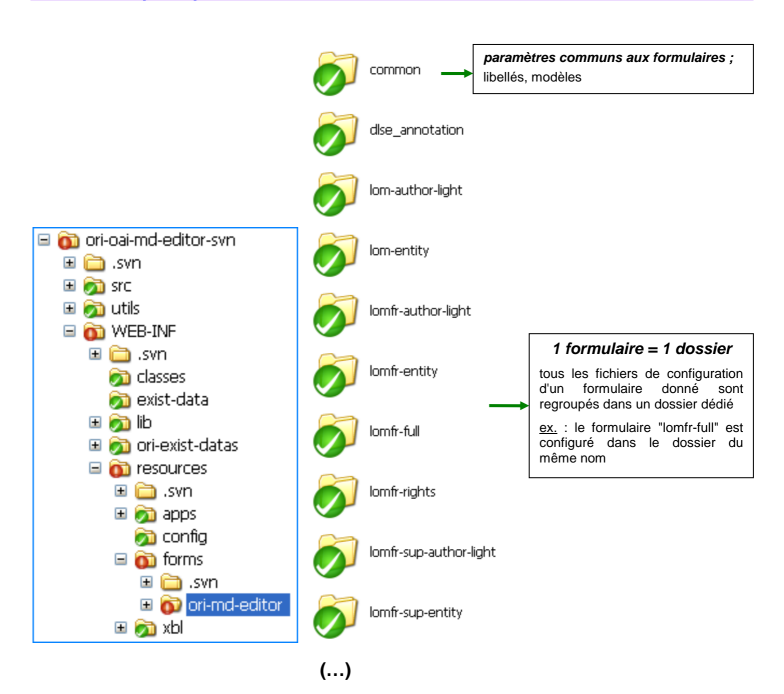


18-03-2011 6/22

ORI-OAI-md-editor : entrées principales

(Gestion des formulaires de saisie de MD; v1.6.4)

Les entrées principales

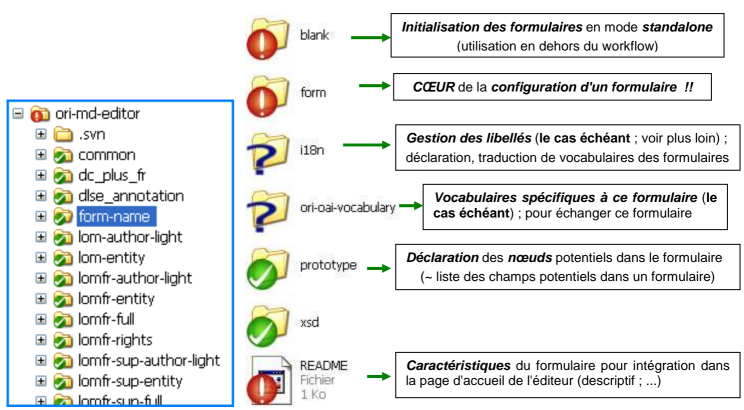


18-03-2011 7/22

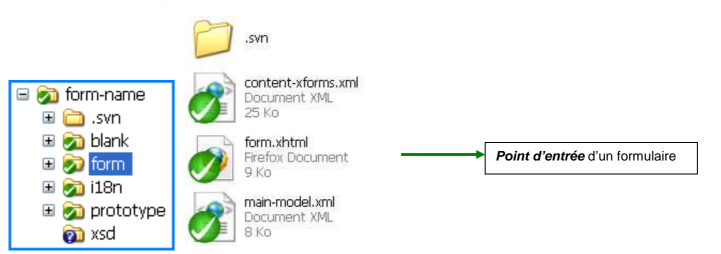


ORI-OAI-md-editor : entrées principales (suite)





Cœur de la configuration d'un formulaire



A noter : Cas de l'édition d'un formulaire depuis le module workflow

Dans ce cas, l'*initialisation du formulaire* s'effectue *depuis le module workflow*. Se reporter à la partie concernant le workflow.

18-03-2011 8/22



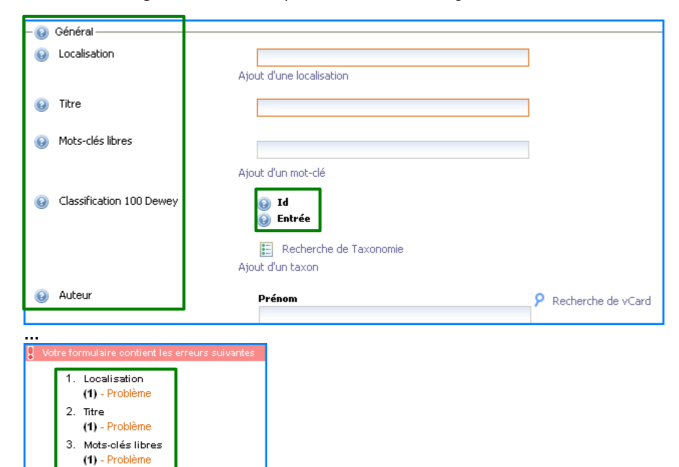
ORI-OAI-md-editor : entrées principales (suite)

Gestion des libellés et vocabulaires

Libellés communs/génériques

dans WEB-INF\resources\forms\ori-md-editor\common\i18n\:

- "fr_FR.xml": page d'accueil; formulaires (boutons, durées, liens "Ajout ...", boîtes de dialogue);
- "mdeditor_categories_(xxx).xml": pour les formulaires LOM (champs, messages d'aide, liste des erreurs, aide contextuelle); (voir illustration ci-dessous pour formulaire auteur LOM: zones _____);
- "mdeditor_common_i18n.xml": pour les les widgets communs;
- "mdeditor_tef-global_i18n.xml": pour le formulaire TEF "global".



> Libellés propres à un seul formulaire (le cas échéant !)

Si personnalisation de libellés par l'exploitant, les gérer dans WEB-INF\resources\forms\ori-md-editor\[dossier du formulaire]\i18n\ (important en cas de mise à jour et/ou de partage du formulaire avec la communauté ORI-OAI).

(en bas du formulaire)

> Vocabulaires propres à un seul formulaire (le cas échéant !)

Si personnalisation de vocabulaires par l'exploitant (ex.: valeurs d'un champ), les placer dans WEB-INF\resources\forms\ori-md-editor\[dossier du formulaire]\ori-oai-vocabulary\ (important en cas de mise à jour et/ou de partage du formulaire avec la communauté ORI-OAI).

18-03-2011 9/22

ORI-OAI-md-editor : fichier de définition d'un formulaire

Structure du fichier de définition d'un formulaire

-- WEB-INF\resources\forms\ori-md-editor\(dossier du formulaire)\form\form.xhtml --

<head>

- instances des vocabulaires utilisés (déclaration dans ce fichier OU appel à "main-model.xml");
- déclaration du **prototype** utilisé pour le formulaire ;
- recherche de taxonomie (déclaration dans ce fichier OU appel à "main-model.xml");
- modèle pour zones de menu (boutons,...) et de signalement des erreurs (appel à "common-model.xml");
- widgets

- ...

<body>

- **contenu** du formulaire (indiqué dans ce fichier, OU appel à "content-xforms.xml" ou "case-(xxx).xml");
- boîtes de dialogue (appel à "dialog-(xxx).xml");

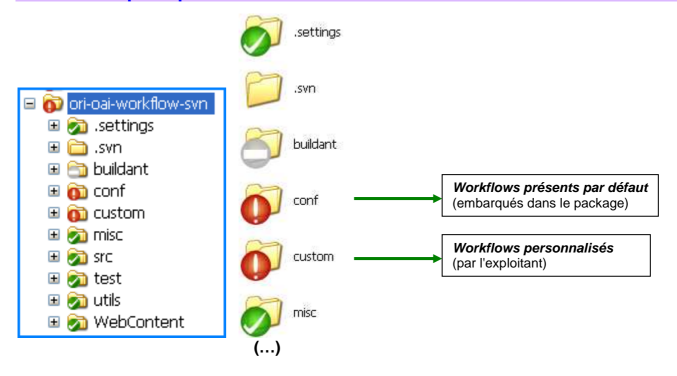
- ...

18-03-2011 10/22

ORI-OAI-workflow : entrées principales

(Gestion des chaînes de référencement et de publication [workflows] ; v1.6.3)

Les entrées principales



Les workflows par défaut

Ce sont les workflows présents par défaut dans le module ORI-OAI-workflow, à l'installation. Ils sont dans le dossier "conf\properties\workflows".



1 dossier = 1 workflow

NE PAS MODIFIER!

Pour *personnaliser* un workflow :

- faire un copier/coller du dossier
 "default_xxx" choisi, dans
- "custom\properties\workflows";
- le renommer en "contrib_bidule";
- et travailler dans cette "contribution"

Cela afin de conserver une cohérence, et d'éviter tout problème lors de mise à jour de version.

18-03-2011 11/22



ORI-OAI-workflow : entrées principales (suite)

Les workflows personnalisés

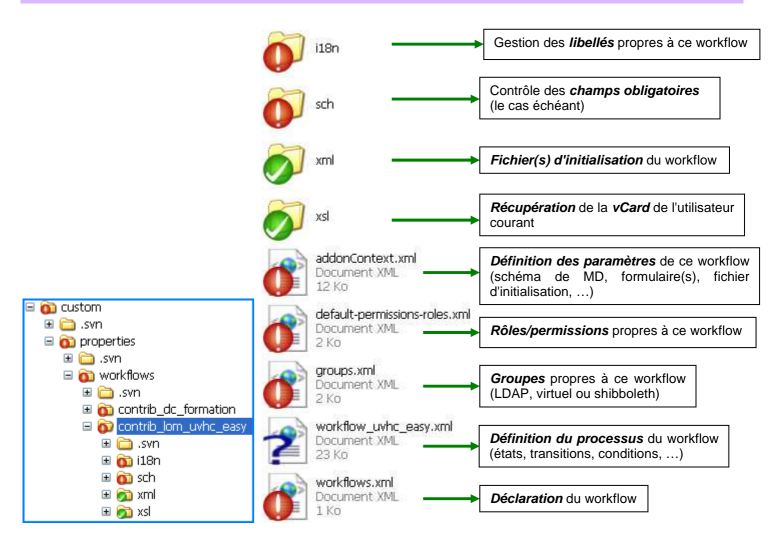
La personnalisation d'un workflow par l'exploitant doit se faire dans le dossier :

"custom\properties\workflows\contrib_aaa".



Se reporter au paragraphe précédent pour la procédure de création de ce dossier !

Personnalisation d'un workflow



18-03-2011 12/22



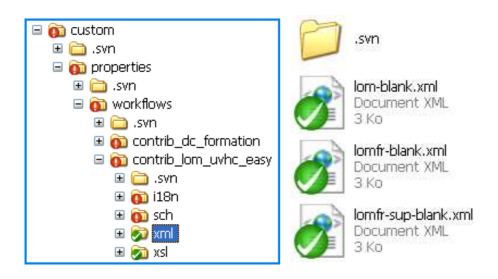
ORI-OAI-workflow : entrées principales (suite)

Edition d'un formulaire depuis le module workflow

Lors de sa création, une fiche nécessite une initialisation (pour des valeurs par défaut par exemple). L'initialisation d'un formulaire depuis un workflow se fait :

- 1) pour un workflow par défaut dans "conf\properties\workflows\default_(xxx)\xml\(xxx)-blank.xml"
- 2) pour un workflow personnalisé par l'exploitant dans "custom\properties\workflows\contrib_(xxx)\xml\(xxx)-blank.xml"

Exemple pour un workflow personnalisé :



Paramètres pour la configuration d'un workflow

- > Ceux liés au processus (schématisé par le diagramme d'états/transitions)
 - états (empruntables par la fiche de MD) ;
 - transitions (changements d'états);
 - conditions (pour que les transitions soient possibles);
 - actions (lors des transitions).

> Ceux liés à la sécurité

- groupes d'utilisateurs ;
- rôles;
- permissions.

18-03-2011 13/22

ORI-OAI-workflow: fichier de définition d'un workflow

Structure du fichier de définition d'un workflow

-- conf\properties\workflows\default_(xxx)\workflow_(xxx).xml -- ou -- custom\properties\workflows\contrib_(xxx)\workflow_(xxx).xml --<workflow>

<initial-actions>

initialisation du workflow

<action id="100" ...>

transition

<restrict-to>

conditions pour que la transition soit possible

<results>

état résultant de la transition

<post-functions>

événements déclenchés lors de la transition

<steps>

liste des états possibles dans le workflow

...
<step id="n" ...>

état numéro n

<actions>

liste des transitions possibles pour l'état numéro n

... <action id="q" ...>

transition numéro q

<restrict-to>

conditions pour que la transition numéro q soit possible

<results>

état résultant de la transition numéro q

<post-functions>

événements déclenchés lors de la transition numéro q

Vérification de la saisie des champs obligatoires

Appel à un fichier ".sch" dans "..\sch\"

(appelé par la condition "verifySchematronXsl" [dans <restrict-to>])

transformation XSL

(saisie automatique de champs par exemple)

Appel à un fichier ".xsl" dans "..\xsl\"

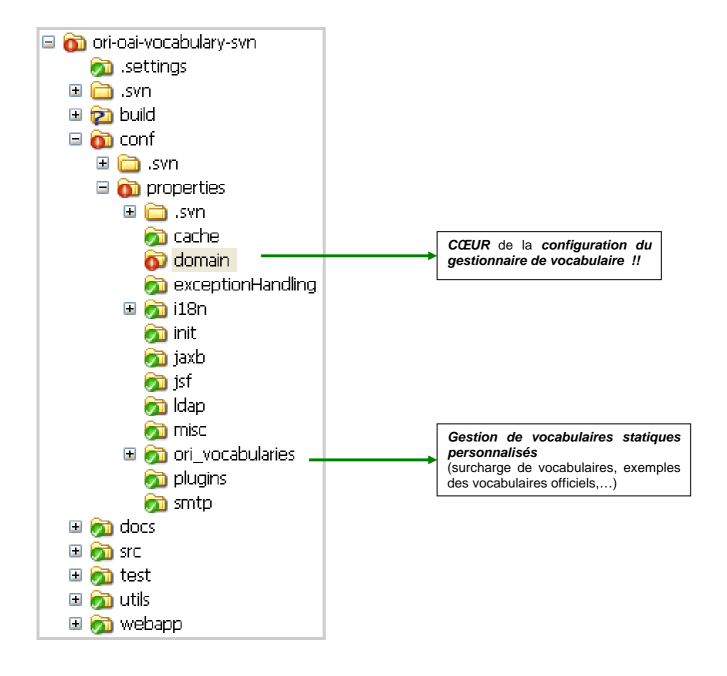
(appelé par la fonction "xslTransform" [dans <post-functions>])

18-03-2011 14/22



ORI-OAI-vocabulary : entrées principales (Gestionnaire de vocabulaires ; v1.6.2)

Les entrées principales

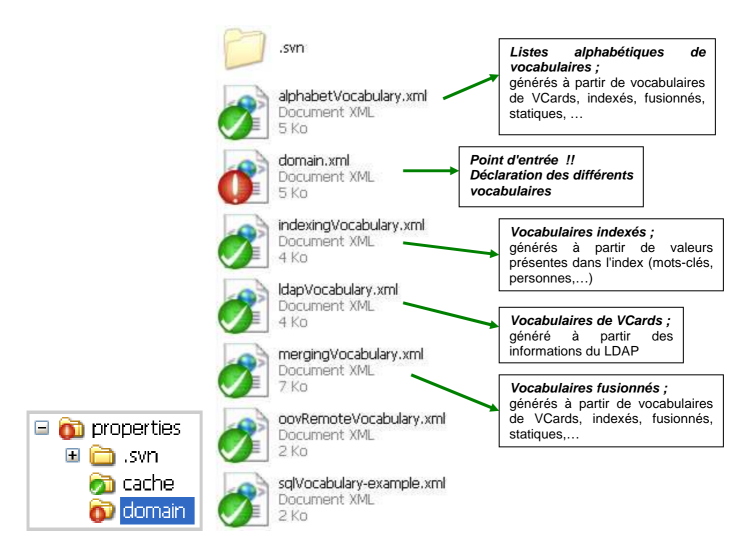


18-03-2011 15/22

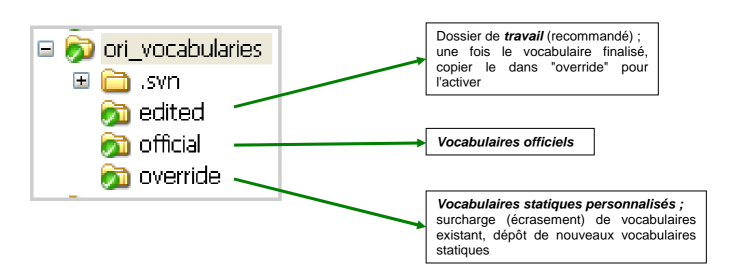


ORI-OAI-vocabulary : entrées principales (suite)

Cœur de la configuration - Vocabulaires dynamiques



Gestion de vocabulaires statiques personnalisés



18-03-2011 16/22

ORI-OAI-vocabulary : déclaration de vocabulaires

Structure du fichier de déclaration de vocabulaires

conf\properties\domain\domain.xml --<bean id="vocabularyServiceNoCache" ...> indique l'ordre de recherche dans les sources de vocabulaires (après une recherche dans le cache, qui a lieu en premier) <bean id="overloadProviderManager" ...> vocabulaires surchargés <bean id="oriOfficialDynamicProviderManagerForStaticXML" ...> vocabulaires officiels embarqués dans le module vocabulary <bean id="dynamicProviderManager" ...> vocabulaires dynamiques <bean id="remoteProviderManager1" ...> <bean id="remoteProviderManager1" ...> vocabulaires distants <import resource="IdapVocabulary.xml" /> <import ... /> appels aux vocabulaires dynamiques <bean id="remoteVocabularyService1" ...> <bean id="remoteVocabularyService2" ...> appel aux vocabulaires distants

18-03-2011 17/22

ORI-OAI-vocabulary: fonctionnement

Comportement du module vocabulary

> En entrée :

demande de vocabulaire d'un module.

> Réaction de ORI-OAI-vocabulary :

parcours des sources de vocabulaires dans un ordre pré-défini :

- vocabulaires en cache ;
- vocabulaires "surchargés" (issus du dossier "override" [défini par défaut]) ;
- vocabulaires "officiels" embarqués dans le module vocabulary ;
- vocabulaires "dynamiques" (issus du LDAP, indexés, fusionnés, listes alphabétiques,...);
- vocabulaires "distants" (issus de vocabulary.ori-oai.org).

(ordre des sources défini dans "conf/properties/domain/domain.xml")

Si il ne trouve pas le vocabulaire demandé dans la source "n", il passe à la source "n+1". Et ainsi de suite, jusqu'à ce qu'il trouve le vocabulaire demandé.

> En sortie:

envoi du vocabulaire approprié au module demandeur.

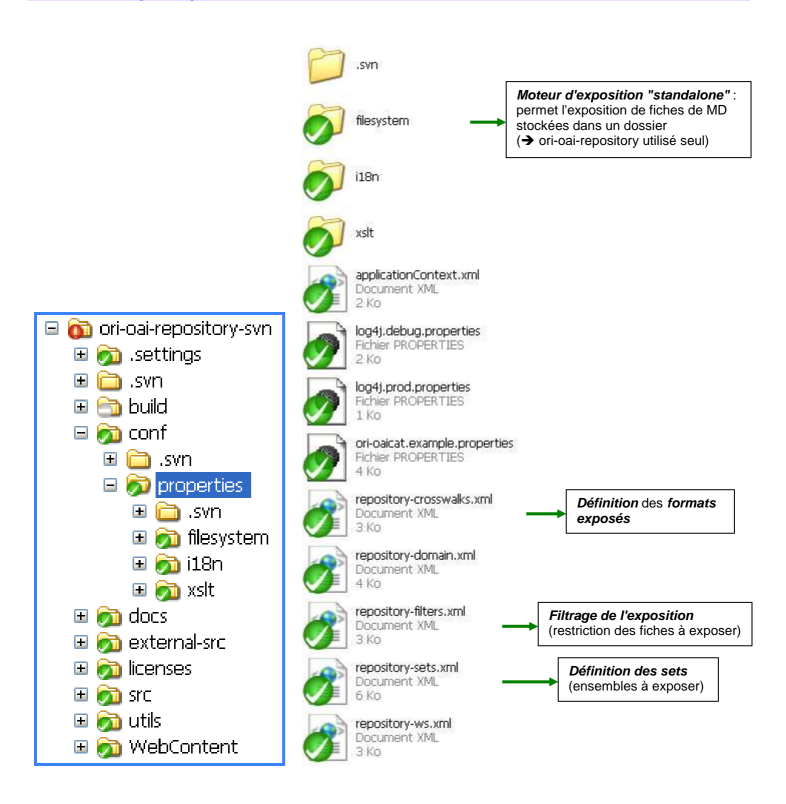
18-03-2011 18/22



ORI-OAI-repository : entrées principales

(Gestion des l'exposition des fiches de métadonnées, selon l'OAI-PMH; v1.6.2)

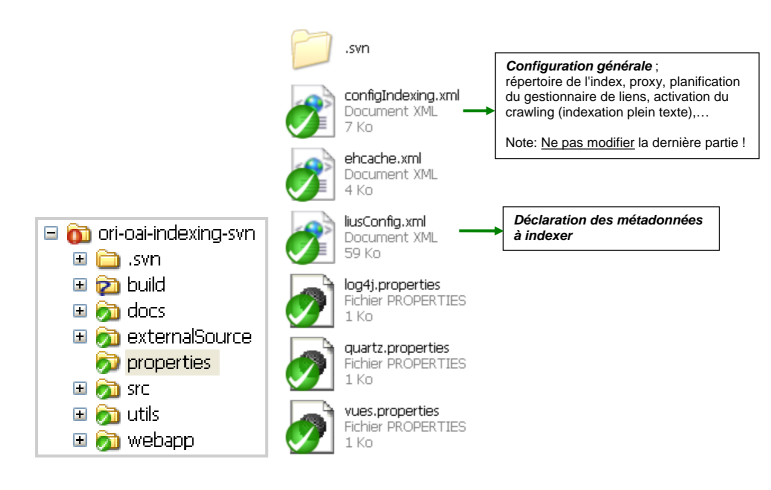
Les entrées principales



18-03-2011 19/22

ORI-OAI-indexing: entrées principales (Moteur d'indexation; v1.6.1)

Les entrées principales



20/22 18-03-2011

ORI-OAI-indexing : déclaration des MD à indexer

Structure du fichier de déclaration des métadonnées à indexer

```
-- properties\liusConfig.xml --
<index>
déclaration des MD à indexer
       <xml>
               <xmlFile ns="(namespace)" setBoost="1.0">
               déclaration du schéma de MD
               <fields>
               liste des MD
<search>
déclaration des MD sur lesquelles la recherche peut porter
       <multiFieldQueryParser>
               <searchFields sep=",">
               liste des MD
               (ne pas oublier la virgule entre chaque MD!)
<searchResult>
déclaration des MD à récupérer pour affichage (page de résultats, fiche de MD)
       <fieldsToDisplay setHighlighter="(true/false)">
       liste des MD
       (attribut setHighlighter : système de surlignage)
```

18-03-2011 21/22

Pour plus d'informations ...

Site ori-oai.org

http://www.ori-oai.org

via l'onglet "Installation" :

> rubrique "Les modules"

Pour chaque module ORI-OAI, une documentation (spécifications, installation, aspects pratiques,...).

> rubrique "Comment ... ?"

Des cas de figure transversaux (qui peuvent toucher plusieurs modules ORI-OAI).

via l'onglet "Documentation", bloc "Technique" :

> rubrique "Documents utiles"

Informations connexes (Subversion; espaces de noms XML; ...)

Listes de diffusion ori-oai-utilisateurs

se reporter au site http://www.ori-oai.org pour s'inscrire ou accéder aux archives ;

via l'onglet "Communauté" :

➤ rubrique "Communiquer"

18-03-2011 22/22